

Bitte beachten Sie: Dieses Dokument wurde automatisch erstellt und ist kein Ersatz für das Originaldokument des Herstellers.

Product Datasheet

Polymerase DNA Directed Alpha 1 (POLa1), Recombinant, Human, His-Tag USB-049288

| | |
|--------------------------|---|
| Artikelname | Polymerase DNA Directed Alpha 1 (POLa1), Recombinant, Human, His-Tag |
| Artikelnummer | USB-049288 |
| Hersteller Artikelnummer | 049288 |
| Alternativnummer | USB-049288-10,USB-049288-50,USB-049288-100,USB-049288-200 |
| Hersteller | US Biological |
| Kategorie | Molekularbiologie |
| Applikation | WB |
| Produktbeschreibung | Recombinant protein corresponding to Gly1240~Ser1462 from human Polymerase DNA Directed Alpha 1, with a N-terminal His-Tag, expressed in E. coli. Molecular Weight: ~29.5kD Applications: Suitable for use in ELISA, Western Blot and SDS-PAGE. Other appl... |
| Molekulargewicht | 29.5 |
| UniProt | P09884 |
| Reinheit | 95%. |
| Formulierung | Supplied as a lyophilized powder in PBS, pH 7.4, 0.01% SKL, 1mM DTT, 5% trehalose, Proclin300. Reconstitute with sterile 10mM PBS, pH 7.4 to 0.1-1mg/ml. Do not vortex |